



MEB-62F0036P0A

ID d'article: 216316

Caméra HD 1/2,8", jour&nuit, 1920x1080, infrarouge, D-WDR, 3,6mm, 12VDC, IP66

Caractéristiques principales

Caméra 1/2,8" capteur progressif Scan CMOS 2.3 mégapixels

Résolution max. 1920x1080 (Full HD)

Objectif 3,6 mm jour&nuit

Filtre à coupure IR pivotable

Plage numérique dynamique étendue (D-WDR)

Éclairage (4 LED SMD)

Caisson compact pour installation extérieur

Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI, Composite

LSC (compensation d'ombrage de l'objectif)

Réduction du bruit 3D-DNR

Détection de mouvements intégrée

Spécifications

Caméra:

Dimension du capteur	1/2,8"
Résolution (pixel)	1920x1080, 960x576
Capteur	CMOS, Sony, Sensor IMX322
Système	True Day&Night
Sensibilité à la lumière	0,3 Lux, par F1,4, 40IRE
Low speed shutter	oui, automatique, manuel
Obturbateur manuel électronique (MES)	1/25~1/50.000sec.
Obturbateur électronique automatique (ESC)	1/25~1/50000 Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Fonction "Flickerless"	oui
Correction de contre-jour	BLC, HLC

MEB-62F0036P0A

Autres spécifications

Filtre IR	commutable
Balance des blancs	ATW, AWB, manuelle, extérieure, intérieure, AWC
Rapport signal-bruit	52dB
Vidéo:	
Norme vidéo	PAL/NTSC
Format du signal	Composite (FBAS), HD-TVI, AHD, CVI
Taux image	1080 @ 25/30p
Synchronisation	interne
Objectif:	
Type de l'objectif	focale fixe
Facteur de zoom	4,0x
Focale	3,6 mm
Zoom numérique	non
Distance objet minimale (MOD)	0,5 m
Ouverture (F)	F2,0
Commande de l'iris	DC
Angle d'image vertical	47 °
Angle d'image horizontal	89 °
Fonctions:	
Détecteur de mouvements	oui
Plage de rotation verticale	65 °(25 ~ 90°)
Configuration menu	caméra set-up sur écran
Langages du menu	allemand, anglais, français, italien, espagnol, turc, hollandais, portugais, polonais, chinois, russe
Domaine protégé	mise en/hors service
Fonction miroir	rotation, miroir, V flip
Suppression du bruit numérique (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Interfaces / Entrées / Sorties:	
Sorties vidéo	HD-TVI, AHD, CVI, composite
Connexions externes	vidéo (BNC), entrée alimentation 12VDC
Entrées alarmes	non
Sorties alarme	non
Protocoles de interface de commande	Pelco C (UTC / HD-TVI)
Généralités:	
Série	eneo Multisignal
Dimensions (hxlxp)	78,5x78,5x214mm
Illumination	infrarouge, 4x High Power DEL 850nm
Portée d'illumination	env. 30m
Couleur (caisson)	Pantone Cool Gray 1C
Caisson	extérieur
Matériau	aluminium, plastique
Poids	520g
Fixation murale intégrée	oui
Consommation	6,5W
Mode de montage	montage mural, montage plafond






MEB-62F0036P0A

Autres spécifications

Indice de protection	IP66
Conduite de câble cachée	oui
Toit	oui
Alimentation	12VDC
Gamme de température (fonctionnement)	-20°C à +50°C
Affichage de texte	disponible
Contenu de la livraison:	
Contenu de la livraison	mode d'emploi, plan de percage, accessoires de montage

MEB-62F0036P0A

Accessoires disponibles

Image	Article N°. / Description	Description
	203658 / VT-PS12DC-11	Prise d'alimentation, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stable, douille fiche creuse
	212984 / TVA-1201TRA	Émetteur/récepteur HD-TVI, UTP, BNC, 250 m, intérieur, actif, 12 V
	212985 / TVA-1201TRP	Émetteur+récepteur HD-TVI, 150 m, BNC, UTP, intérieur, passif
	212987 / TVA-1101EA	Amplificateur de signal HD-TVI 12 VCC, intérieur
	214236 / TAM-4MM1001M0A	Convertisseur HD-TVI au HDMI, VGA, FBAS, intérieur

Votre interlocuteur



GENITECH Comptabilité
36 Rte de Montpellier
34230 Vendémian
FR
Tel.: 01.39.47.26.51
E-Mail: ecorbeau@genitech.fr
Web: www.genitech.fr